Index	Ωf	Cla	ime
III(IEX	u	Lid	IIIIS



Application/Control No.

10/676,982 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BELADY ET AL.

Art Unit

Tho v. Duong

3743

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							,		_							_
Clai	m					Date	е] [Cla	im			
Finat	Original	6 12965										Final	Original			
	1												51			t
	2	∨											52			Ī
	3	22											53			I
	4	7					L						54			L
	5	V	Ш		_					_			55			L
	6	N	Ш		<u> </u>		<u> </u>	_	_	_			56	Щ	_	Ļ
	7	てこてァ					_	_	<u> </u>				57		ļ	Ļ
-	8	Υ,	Н				⊢		⊢	_			58		<u> </u>	Ł
\vdash	9	2	Н				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			59		<u> </u>	╀
	10 11		Н				-	├	H				60 61		-	ł
 	12	V	\vdash				_	-	-				62		H	ł
+	13	X					-	┝	-	-	<u> </u>		63	_	 	H
\vdash	14		\vdash		_	_	-	\vdash		\vdash			64		 	H
	15	Z	\vdash	-		_	-	┝	-				65		<u> </u>	t
1	16	-	\Box					\vdash					66			t
	17	N	Н	_									67		Г	t
	18			- :			\vdash	_					68			t
	19	ž											69			T
	20	7											70			T
	21	V											71			Γ
	22	V											72			
	23	V											73			L
\sqcup	24	V									ļ		74		<u> </u>	L
	25	2						_			ļļ		75		L_	L
\vdash	26	Щ					ļ	_	_		ļļ		76		<u> </u>	Ļ
	27		\sqcup								}		77		 	L
	28	Щ	\vdash				L			_	}		78		 	ŀ
\vdash	29				\vdash		\vdash	_	L	<u> </u>			79		<u> </u>	╀
	30	_	\vdash		-	_	-	<u> </u>		\vdash			80	_	<u> </u>	╀
	31	\vdash	\vdash		\vdash	_	-			<u> </u>	}		81		<u> </u>	╀
	32 33	Н	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	⊢	H	\vdash	}		82 83	_	\vdash	ł
	34	Н	Н			\vdash	\vdash	-	-		1		84		\vdash	ł
	35				_		-	\vdash	\vdash				85			t
	36	-	-			_		\vdash	\vdash				86			t
	37				-	-	\vdash	-	\vdash	Н			87		\vdash	t
	38		\vdash		П	Н	\vdash	 		Т			88		Г	t
	39												89		Γ	T
	40												90			Ι
	41												91			Γ
	42										[92			ſ
	43										[93			ľ
	44	igsqcup	Ш			L	<u> </u>	<u> </u>	_				94			L
	45	<u> </u>	lacksquare			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L.,			95	L	<u>L</u>	L
	46	<u> </u>	Щ		_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			96	Щ	\vdash	ļ
	47	<u> </u>	\sqcup		L_	L_	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>			97	$oxed{oxed}$	<u> </u>	ļ
	48	<u> </u>	\sqcup	_		L		├—	\vdash	\vdash			98	\vdash	<u> — </u>	ļ
	49	\vdash	$\vdash \vdash$		-	<u> </u>	├-	 	├-	<u> </u>			99	\vdash	-	ł
LL	50		Ш	_	Щ.	L	Щ.	L	L	L	ıl		100	L		L

Cla	aim				_	Date	9			
				П						
<u></u>	Original									
Final	j į									
-	Õ									
\vdash		_	⊢		<u> </u>			 		_
ļ	51	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	_	\vdash	_	_
	52	L	<u> </u>		<u> </u>	L		L.		
	53		L_					<u> </u>		
L	53 54				L					
	55					·				
	56 57									
	57									
	58									
	59									
	60							Г		
	61							П		
	62	<u> </u>	Н	<u> </u>	_		-			
	63	\vdash	\vdash	\vdash	Ė	\vdash				_
	64	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	
	64 65		-	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-
	66	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash
	67	\vdash	\vdash	-	-		\vdash	\vdash		
	60		_	-		-	-	_	_	
	68			\vdash		\vdash	_	\vdash	\vdash	
├	69 70	_	_	\vdash		\vdash	_			_
<u> </u>	70			_		\vdash	_			_
	71			L-	_	_	_		_	
<u> </u>	72			<u> </u>	_		_			
<u></u>	72 73 74			<u> </u>	_		_	_	\vdash	
	74			_	_					
	75 76			<u> </u>	_	\vdash	_			
	70		_	<u> </u>			_	\vdash	-	
	77	_		H						
	78							_		
├	79			<u> </u>	_	_		_		
<u> </u>	80	_			_	\vdash	_			
⊢	81	Щ.	\vdash	\vdash	-	-		-	_	_
<u> </u>	82	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	 	_	_
	83	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ь.	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
	84	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	L_	L.,	L	_
	85	L	Ш	<u> </u>	Ц.	L.		L		<u> </u>
	86 87	L	L_	L_	L	<u> </u>		L.	L	L
	87	L.,	Ш	<u> </u>	L.	L.		$oxed{oxed}$	L	L
	88	L						_		_
	89				<u> </u>	<u> </u>	L.	L_		Щ.
<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>			L.	L
<u> </u>	91	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	oxdot		L.	L	L
	92						L			<u> </u>
L	93		<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	
	94									
	95		L	L	<u>L</u>	<u>_</u>		L	L	<u> </u>
	96			匚	<u> </u>				\Box	<u> </u>
	97			L						
	98		L	L						
	99									
1	100	1		ı -	1			ı	ı	

Cla	aim	Date									
										П	
ᡖ	Original										
Final	ıigi									Н	
_	0										
	101	_			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	
	102		_	_	Н	\vdash	 	\vdash		Н	
	103			-	-	\vdash				H	
	104	_	_	_	┢	\vdash		\vdash		Н	
	103 104 105		-			\vdash	Н			Н	
	106			_	\vdash	\vdash		-		Н	
	106 107	_			_		-	_		Н	
	108	_	_			_				H	
	109				\vdash	-				H	
-	110	_			\vdash	_	_			Н	
	111			\vdash				Н		Н	
	112			\vdash		-	_	Н		H	
	113						Н			Н	
	108 109 110 111 112 113 114 115	\vdash	Н	\vdash		Η.	Н		\vdash	Н	
	115		_	_		Ė	⊨		_	Н	
	116					\vdash	Н			Н	
	117	_	-	-		-	-			Н	
<u> </u>	118		\vdash				-	-	-	\vdash	
	116 117 118 119 120 121 122 123 124	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	
	120										
	121					\vdash					
	122		_	_		-		_	_	_	
	123					Н					
	124									_	
	125		-	_							
	126		_			\vdash	_	_			
	127							-			
	128		_				Н	_		\dashv	
	129						\vdash		-	П	
	125 126 127 128 129 130 131			\vdash						Н	
	131				Н		Н		_	Н	
-	132				_	_				Н	
	133			· · · · ·	_	\vdash		Т		Н	
	133 134	\vdash		Т	Т	Н				H	
	135	\vdash	\vdash	М	_	\vdash		Т	Г	Н	
	136					-	_		_	Н	
	136 137						<u> </u>			\vdash	
	138		Г		П	Г	\vdash	<u> </u>	_	Н	
-	139									П	
	140						Г	T	\Box	П	
	141		Г			_	Γ			П	
	142				Г					П	
	143									П	
	144			T	 	Т	Г			М	
	145		Г	Т						П	
	146									П	
	147			Г	Г	\vdash		┢		Н	
	148	Г	 		T	\vdash	 	\vdash	\vdash	Н	
	149	Г				<u> </u>				Н	
	150	Т	\vdash		 	\vdash			\vdash	Н	
					_						